( )

(s<sub>1</sub>)

03310131

•



:

•

П



"Barang siapa membaca surat muhammad maka allah berhak memberi dia minum dari telaga surga" (Al-Hadits )

( )

"Shorof adalah ibu atau induk segala ilmu sedangkan nahwu adalah bapaknya"

: .1

.2

.3

.4

•

.5

.6

•0

•

. . . . . .

2007

( )

|   | • |
|---|---|
|   | 1 |
|   |   |
|   |   |
|   |   |
|   |   |
| : |   |
| 1 | • |
| 4 |   |
| 4 |   |
| 4 |   |
| 5 |   |
| 5 |   |
| 8 |   |

| :  |      |
|----|------|
| 9  | .1   |
|    | .2   |
| 12 | .2.1 |
| 13 | .2.2 |
| 15 | .3   |
| 19 | .4   |
| 20 | .5   |
| 22 | .6   |
| 27 | .7   |
| 33 | .8   |
| :  |      |
| 34 | .1   |
| 41 | .2   |
| 42 | .3   |
| 46 | .4   |
| :  |      |
| 51 | .1   |
| 53 | .2   |

) 2007

ي

•

. 1

.

•

II II

•

7.: 1570

۳٦٦: ( ) ٦٣: : Y7A: 12.0:

•

•

. :

•

.

•

.

•

.

•

•

.

•

٠٢

.1

٠ ٢

٠ ٣

. ٣

٠٢

. ٣

٤.

٠,١

:

•

Suharsi Arikunto, metodologi Penelitian Kualitatif, Jakarta, Rineka Cipta:2000,h:291 °

: . **\** 

: . ٢

lexy moleong

Dr .lexy moleong , metodologi penelitian kualitatif ,Bandung , PT:Remaja Rosda Karya : 2000 ,h  $^{\ ^{3}}$  : 112

V

:

:

· :

.

.

.

١.

1: : :

2: 1970: 17-16:

11 2004

|                 |          |      |            |   |           | . '    |
|-----------------|----------|------|------------|---|-----------|--------|
|                 |          |      |            |   | •         | .2     |
|                 |          |      | . 1 ٢      |   |           | •      |
|                 |          |      |            |   |           | .3     |
|                 | •        |      |            |   | •         | . ٤    |
|                 |          |      |            | : |           | 5      |
| •               |          |      |            |   |           |        |
| (to write) le ) | (a book) | . 17 | II .<br>II | ш | (e'crire) | (livre |

17: 17:

١: :

. ۲. ۲

١٧

1Y9: ( ) 1•: :

. 19

Y: Y.

п

11-17: : 1A: : 71-17:

۲ ٤ ۲٥ ٣٤: :

۲0

۳٥ \_٣٤ :

۸۱: : °: : : 477

```
۲٩
                                    .5
       ٦٣: :
         ۲۷۱: :
                         : ۲۲۸
۲۳: :
```

|   |    | 11 |   | п | 11 |      | • |   |      | ۲.  |
|---|----|----|---|---|----|------|---|---|------|-----|
|   |    |    | • |   |    |      |   |   | : ٣٣ |     |
|   | :  |    |   |   |    |      |   | : |      | ٠,١ |
| : |    |    |   |   |    |      | : |   | •    | .2  |
|   | :  |    | • |   |    | :    | : | • | •    |     |
|   |    |    |   |   |    |      |   |   |      | _   |
|   |    |    |   | • |    |      | : |   |      | ٠,٦ |
| : | ٣٤ |    |   |   |    |      |   |   |      |     |
|   |    |    |   |   | •  |      | : |   | •    | •   |
|   |    |    |   |   | •  | •    |   | : |      |     |
|   |    |    |   |   |    |      |   |   |      | ٤.  |
|   |    |    |   |   |    |      |   |   | :    |     |
|   |    |    |   |   |    | ۸٤ : | : |   |      | **  |

١٨: :

۳٥,۱۱ . ۲۰۸: :

| ٣٦  |   |          | •       |   |     | .5 |
|-----|---|----------|---------|---|-----|----|
|     |   |          |         |   |     |    |
| ;   |   |          |         |   |     |    |
|     |   | . **     | : ٣٨    | : |     |    |
|     |   |          |         | : |     | 4  |
| _   |   | _        |         |   | :   | .1 |
|     | • | <u> </u> | •       | : |     | .2 |
|     |   | :        |         |   |     |    |
| . : |   |          |         | : |     | .3 |
|     |   |          |         |   | :   |    |
| -   | - |          |         |   | :   | :  |
|     |   |          | _       |   | 53: | ٣٦ |
|     |   | 17: :    | 272 · · |   |     | ۳۷ |

272: :

.1 .2 .3 .1 .2 .3 .6

H.Abu Bakar Muhammad, Metode Praktis Tashrif : Suatu Metode Mentasrif Bahasa Arab untuk ra Menguasai Kaidah Sharaf: Surabaya , Karya Abdi Tama: h: 1 239:

٤١ أ. .1

. .2

174: : :

;

. .3

. :

٤

.

. :

:

.

•

.1 .1 .2
.( ) ( ) .3
.3
( ) :

٤٢ .1

18:

.3 .1 .1

.2 .3

: .2

.2 .3

.1

.1

: : .3

. : " " : :

.2 .1 .2

(

**₹₹₽** ★ よしてひ◆&み ◆ス **■900□♦→\$** ◆□→≏◆□ 7.\$\$&;\$\$\$\$#**6** IK & ⇗Տ໕໕▓☜ୡ୵♦⋆⋉‱❿↷ **☆☆□∇⊙♦♥よ◆७ ♦×Φ♥♀★ □♡□□◆□** II λo ⊗ + MG√ % → D& QB ()> □ 4 #&∤ € 6 € € \$\frac{1}{2}\lambda \lambda \l **☎**<sup>2</sup> □ 6 9 → • • □ ←94→ **△オ・**め・≪

♦₿◘₢♠₫◘₩♦ + 1 G & \$→\$•\$\$**→**\$•• #II36 - A & G. L. G~□&;~9□å\*U♦3 ઈ જિ ⇗⇣⇗↲▘⇙❸⇑⇧⇧♦③ 1 1 1 Con 2 全义业 ♦×Φ\Q □ A # G S A Φ □ ∅፟፟፟፟፟**₹**●₩<u></u> G \* O ( → ♦ d • □ +10002 ☎╧┲€€€€€ \* Kin  $\triangle + \triangle O \boxtimes$  $\Diamond \Omega \triangle \boxtimes \mathscr{A}$ 多め田 **→□♦⊄③**①♦**K** + 1000 & **♦2**□∜⊠® \$\frac{1}{2}\$\fra #I®**#2½ = 1½ 2 ≥ 3 ≥ ≥ 3 ≥ ≥ 3 ≥ ≥ 3 ≥ ≥ 3 ≥ 2 ≥ 3 ≥ 2** るよりとの◆気み◆ス •• ♦×⇔**©2½** #0• £40€~ <del>}</del> るよりとの◆きみよるス 

**♦**×**48 3 4 8 6 4 8 1** ♦3**□∇→**★☞△◎♦☞♦③ ♦♌◘⇛☶⇗↲◘▫▮♦➂♦◨  $\mathbf{V}$  **G** GAN  $\mathbf{D}$   $\mathbf{V}$   $\mathbf{V}$   $\mathbf{V}$   $\mathbf{V}$   $\mathbf{V}$   $\mathbf{V}$   $\mathbf{V}$   $\mathbf{V}$ **★**♥₩♥□░♥♥□ ��♥₩♪ ኞ਼♣●⊕**□ ❸**♥□◊♥♦♡ (·□·□→△ 69× ·□□ "6½ · △ ·□ ◆ 3 △ · △ I\½ H & \*5 4 3 1 10 6 4 **≈**①**2 4 3 2 2** • **2 □ ≥ ∀ ≥**  $\sqrt{2}$ **B**□**♦**◆**€7** 多数多 **₽**G√**□&;8**\0= ♦Q**□→①\***♦←◎☆७€~¾ **7** ▜❸⇗❷☒¥ ઃ↗⇗⇙↶□⇘ Ⅱ⇘χۈ⇘ ☎❷◑◻⇙ᢊ⇙✠◻屾 **川**と 米 数 工 **▼20□&;☆★□□◆□** ♦×√Q←**₩200**◆**ਜ਼\2**00 IM & **∌**M ≥ 7 € GA □&;8\0= May DA UDH **Ø** ∅× ← **7**½ ② **♦** d ⇔ ○ □ ④ \$<br/>
<br/>
\$<br/>
<br/>
\$<br/>
\$<b \$ • O \$\mathread{D}\$  $igtriangledown_{igotimes_{ii$ 多め工食 **☎**♣□**K**∀♦❷⋈∺ **☎♣□→☎□↑□ ♦×每枚△★☆枚响 ☎♣□ス10**6~◆△ **♦ 8 4 0 6 8** \* A Company of the series of t **100 100** ▔▃▞██▀⇛♦░██▓▆▞▞▞██ ▗░▓▓▓▓██▀▍▀▜▀▜▀█ **€₹% ☎**₩♥□□◎♦♦♥♀♀♪₩ ♦×♥**½**♠▲ #\$\$\\$ \$\\dagge\p\\dagge\p\\\dagge\p\dagge\p\dagge\p\dagge\p\\dagge\p\ 8□□ ·□◆∇6000@602 · · · \\ \( \alpha \) □∇20→€♦3 ∅¾**←●**○≡ THE CONTRACTOR OF THE STATE OF ≺□◆©□←∞ ⇕↶⇡↶⇮▓❸⇕⇑⇊ ♦×<>\\(\alpha\) \(\alpha\) \(\al Ø Ø× **₹□♦**∇&**å**€ ዺ፠፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟ K200 FOR **∅**□■**∏**◆□ \* PGS & ♦ A A → II → V® 

全黑黑金 ♦×¢bland A Manh **№6**□000 **K**□**□** ♦3**□\2\* □\9♦|♦3 企**紧护 **û→□**□ SK WILE ♦ጱ□√♦⋄⋞ € \$ \$ **U**/2+76+20 **№**9€>♦ **9**△9←%%%% ← II (U • ⊃ \( \) O \( \) + \( \) \( \) \ >= 4 A A A 10 10 **☎ネ┛ス**№;↓◆\$ \* Kin **€ △ △ →** 金级级业 \$ 0000 全級分分 **☎**朵□**尺→**♦□ゑみよ **☎**♣□→**△※**2•▮◆□ A Mars **€%½** ₺ \* Sign  $\Omega \square \square$ V7/26~ ♦ + ■ 6 金黑公野 鄶

全黑伊金 ⇗Ζ⇗▤❄✡♦◘⇛◘⇗፷◈◆◑◑◈◘▮◘ **♦×△№**®**™**®©**×X←**◎७७७८√♣ #₽■₫◊→♦◊ #II3ks A Mar &  $\square \emptyset \not\boxtimes \mathfrak D$ **□** ♦ **Γ ★ \$\alpha\$ \$\alp** ๘√ॐ★ឋQ⊠▲ **70℃**\$⇔•∇®△α• ▲ MGS A TO A TO BE COLOR AND A MORE AND A M ••◆□ ◆♥□←∞•2™~~~~ **☎**┼□∇→0枚€□Ш◆□ 企業業金 **♦❷½ 聞☆♦③ Ⅱ■☆□ ※⑥↩○聞↗④ ♂燙→△◆□** CENT OF • × • □ + 10002 **∂■□∇① ☎ϟ☑□∇∇∁⑨◆≈◆□ ☎ϟ□∇∢∇№◆**≤ # 1000 00 6 A \$ \$ \$ \$ \$ \$ 

□•●7•
□•●7•
□•●7•
□•●7•
□•●7•
□•□ **€₹9₽ ₽□₽0♦♦♦♦□□ ♦●₹20376♦□ 2 2 3 3 3 4 3**  $\mathbb{Z} \square \mathbb{Z} \square$ **K**≥ △20€ 3 **K**≥□22€ •3 **∏♦Γ** ○次○分○公田※⇔ + MGA & □ **♥スルネー♥2•①→Ⅲ☆**Ⅷテテネ 

.2

.

*□*: .1

**1**: .2

\$→\$•\$\phi\phi → \\$\phi **€Ø**∌

**1**:

: .6

**I i i i** .7

11 11

и и и и II II п п п п п п п п . : .5 11 11

11 11 II II

> и и и и 11 11 11 II

. : .8 н н п п •

. : .9 п п П п . . . . : .10 п п п п H п н н . : .11 11 11 п п п

п

.4

. :

: : .

|              |                 | ♦×⇔&⊕            | A Mar &    | -◆□           | .3           |
|--------------|-----------------|------------------|------------|---------------|--------------|
|              |                 | ⇗▓ᢏ●申▭           | <i>↔</i> ; | <b>∜O⊘→</b> ♦ | <b>d</b> ♦ □ |
|              |                 | \$\$\$\$ \$\$\$€ | - ″o ■ 🖬 🛈 |               |              |
|              |                 |                  |            |               |              |
|              |                 |                  |            |               |              |
|              |                 |                  | . :        |               |              |
|              |                 |                  |            |               |              |
|              |                 |                  |            |               |              |
|              |                 |                  |            |               |              |
| .(           | )               | (                |            | )             |              |
| •            | •               | •                |            | •             |              |
|              |                 |                  |            |               |              |
| ♦×¢Q⊕×       | A Mar &         | △☎♦≉             |            |               | .4           |
| <b>₽⊕→60</b> | <b>○◆</b> ⊕□å◆□ | + 1 GS & K       | ℀℄℆ロℿ      | × <b>△→</b>   |              |
|              |                 |                  | _          |               |              |
|              |                 |                  | •          | <b>EXX</b>    |              |
|              |                 |                  |            |               |              |

★ / ( )

```
.1
                     п
                                            :1:
                                            :4:
                                            :8:
                                           :23:
                                           :25:
                                            :32 :
                                            :34 :
п
            п
```

II

:

. " ".1

. :" .2

. : " .3

. :" ".4 . :" ".5

. : " .6

.2

•

•

•

•